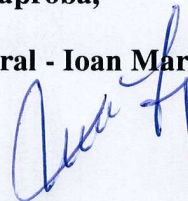


Nr. *4685* din 07.11.2016

Se aproba,

Director general - Ioan Mariuta



CAIET DE SARCINI
pentru achiziția contractului de lucrări
“MODIFICĂRI TAMPLĂRII INTERIOARE ȘI EXTERIOARE TURN DE CONTROL ”
Cod CPV **45421150-0** Lucrări de instalare de tamplărie nemetalică (Rev.2)

CAP. I – INFORMATII GENERALE

I.1.- Definiții

Autoritatea Contractantă: R.A. Aeroportul „Ștefan cel Mare” Suceava
Lucrările: reprezintă lucrările prevăzute în prezentul Caiet de sarcini.
Lună: lună calendaristică.
Proiectul *Modificări tamplării exterioare și interioare la noul Turn de Control*
Executantul lucrărilor: reprezintă compania a cărei Ofertă este acceptată de Autoritatea Contractantă, care va executa Lucrările.
Contractul de lucrări: reprezintă contractul semnat de Autoritatea Contractantă și executantul lucrărilor.

I.2.-Autorități Responsabile pentru implementarea lucrării

I.2.1. – Autoritatea Contractantă este R.A. Aeroportul „Ștefan cel Mare” Suceava, autoritate responsabilă de implementarea și organizarea procesului de achiziție publică și a celui de contractare.

Datele de identificare a Autorității Contractante:

Nume: R.A. Aeroportul „Ștefan cel Mare” Suceava
Adresa: Str. Aeroportului
Localitate: oraș Salcea, județul Suceava
Contact: Dl. Daniel Dascalu, Șef serviciu tehnic
Tel: +40-230 529 999 (orele 7:30 – 15:30)
Fax: +40-230 529 621
E-mail: office@aeroportsuceava.ro

CAP. II. - OBIECTIVE

II.1. - Prezentarea succintă a obiectivelor proiectate

Modificări tamplării exterioare și interioare la noul Turn de Control, reprezentând prevederea sistemului de evacuare a fumului și gazelor fierbinti pentru tamplăriile exterioare și prevederea cu dispozitive antiînchidere pentru tamplăriile interioare.

II.2.- Obiectivele specifice ale prezentului Contract de Servicii privind Executia lucrărilor.

În scopul respectării prevederilor legale în vigoare (Legea 10/1995 privind respectarea calității în construcții) și a condițiilor generale și speciale ale contractului de lucrări, Autoritatea Contractantă achiziționează contractul de lucrări pentru „*Modificari tamplarii exterioare si interioare la noul Turn de Control*”

CAP. III. - MODALITĂȚI DE ÎNDEPLINIRE A CONTRACTULUI

Activitățile listate în cele ce urmează trebuie considerate ca fiind cerințe minime.

Executantul lucrărilor va fi responsabil din punct de vedere financiar față de Autoritatea Contractantă, în special în cazul circumstanțelor indicate în Contract.

Termen de execuție a lucrărilor – 14 zile de la semnarea contractului.

Preturile unitare din lista de cantități trebuie să conțină și manopera.

Perioada de garanție acordată lucrării – minim 2 ani

III.1. Descrierea activităților ce vor fi realizate de executantul lucrărilor

Executantul lucrărilor trebuie să asigure, la un nivel calitativ maxim, activități de realizare a lucrărilor cu respectarea legislației în vigoare, a calității în construcții conform Legii 10/1995. Prestația acestuia, în totalitate, va trebui să respecte încadrarea în cerințele de legalitate a Contractului și respectarea legislației naționale.

Executantul lucrărilor răspunde în cazul neîndeplinirii obligațiilor prevăzute de lege, precum și în cazul neasigurării din culpa lor a realizării nivelului calitativ a lucrărilor prevăzut în proiecte, caiete de sarcini, în reglementările tehnice în vigoare ce cad sub incidența următoarelor acte normative:

- Legea nr.10/1995 privind calitatea în construcții.
- H.G. 766/1997 privind obligativitatea utilizării de materiale agrementate la execuția lucrărilor.
- HG nr. 925/1995 de aprobare a regulamentului de verificare și expertiză tehnică de calitate a proiectelor, a execuției lucrărilor și a construcțiilor.
- Legea 265/2006 privind aprobarea OUG 195/2005 privind protecția mediului
- Legea 50/1991 privind autorizarea executării construcțiilor și unele măsuri pentru realizarea locuințelor, cu modificările și completările ulterioare.
- HG 273/1994 privind aprobarea Regulamentului de recepție a lucrărilor de construcții și instalații aferente acestora
- Ordin MDRT 1496/2011 pentru aprobarea Procedurii de autorizare a diriginților de șantier cu modificările și completările ulterioare aduse de Ordin MDRT 277/2012;
- Normativul de siguranță la foc a construcțiilor, indicativ P118-99;
- Legea 307/2006 privind apărarea împotriva incendiilor cu toate modificările și completările ulterioare;
- Standarde naționale și reglementări tehnice în domeniu.

Toate documentele elaborate vor respecta reglementările în vigoare și vor asigura Autoritatea Contractantă de respectarea cadrului legal.III.1.

Activitati in etapa de executie a lucrarilor:

In conformitate cu lucrarile prezentate detaliat in Lista de cantitati si Plansa “Tablou tamplarii exterioare, usi si ferestre – Turn de Control” anexe la prezentul Caiet de sarcini

Modalități de plată

Autoritatea Contractanta va efectua plata către executantul lucrarilor in termen de 30 zile pe baza facturii emise de către acesta si a proceselor verbale de receptie a lucrarilor semnate fara obiectiuni.

Intocmit,

**Sef Serviciu Tehnic
Ing.Daniel Dascalu**

Elaborat: S.C. Ecoterra S.R.L.
 Investitor: R.A. Aeroportul Stefan cel Mare - Suceava
 Ofertant:

„Modernizarea suprafeței de miscare și
 balizaj la Aeroportul Stefan Cel Mare
 Suceava. Varianta pista elastica și
 completarea acestuia cu documentatia
 pentru turnul de control și amenajarea
 terenului în vederea amplasării sistemului de
 navigare aeriana de tip ILS”

Lista cantitati

MODIFICARE TAMPLARII EXTERIOARE SI INTERIOARE - TURN DE CONTROL

Nr. crt.	DESCRIERE	U/M	CANTITATE	PRET UNITAR(LEI)	TOTAL
0	2	3	4	5	6
1	TAMPLARII EXTERIOARE				
1.1 Ue 4	<p>Descriere initiala: Usa metalica cu profile din aluminiu, cu supralumina, cu rupere de punte termica. Usa este cu geam termopan, in doua canate mobile, inegale, cu deschidere normala interioara, culoare RAL 9006</p> <p>Completare: Ochiul fix cu dimensiunile de 0.50 x 2.40 va fi prevazut cu dispozitiv de evacuare a fumului prin dispozitive automate si comanda manuala. Suprafata S = 1.20 mp./buc.</p> <p>Este inclus in pret: - manopera (desfacere ochi fix si inlocuirea/montarea cu un alt ochi mobil prevazut cu sistem de evacuare fum) - material - alimentare cablu si conectare la centrala</p>	buc	1.00		
1.2 F 4	<p>Descriere initiala: Fereastră metalică cu profile din aluminiu, cu rupere de punte termică. Fereastră este cu geam termopan, în două canate fixe, cu supralumina cu ochi fix, culoare RAL 9006</p> <p>Completare: Ochiul fix cu dimensiunile de 0.50 x 2.40 va fi prevazut cu dispozitiv de evacuare a fumului prin dispozitive automate si comanda manuala Suprafata S = 1.10 mp./buc.</p> <p>Este inclus in pret: - manopera (desfacere ochi fix si inlocuirea/montarea cu un alt ochi mobil prevazut cu sistem de evacuare fum) - material - alimentare cablu si conectare la centrala</p>	buc	1.00		
2	TAMPLARII INTERIOARE				
1.2 Ui 6	<p>Descriere initiala: Usa plina cu geam armat incombustibil. Usa metalica rezistenta la foc EI 30-C, in doua canate mobile, egale, cu deschidere interioara, culoare wenge, imitatie lemn</p> <p>Completare: Usile de acces in casa scarii sunt cu geam armat si vor fi prevazute cu dispozitive de autoinchidere Cantitate: 4 buc.</p> <p>Este inclus in pret: - manopera (montare amortizor pe foaia principala, batanta) - material</p>	buc	4.00		
TOTAL					

NOTE:

Note generale:

1. Constructorul este obligat sa verifice toata documentatia tehnica a proiectului pe santier, inainte de procurarea materialelor si inceperea executiei, pegru toate categ. de lucrari.
2. Constructorul se obliga sa anunte PROIECTANTUL GENERAL, daca apar neclaritati pe santier inainte de inceperea lucrarilor la santier, in caz contrar, contractorul se va face responsabil pentru aceasta.
3. Prezenta plansa este proprietatea PROIECTANTULUI GENERAL. Reproducerea partiala sau integrala a acestei plansa, precum si utilizarea ei pentru alte obiective se poate face numai cu acordul scris al PROIECTANTULUI GENERAL.
4. Cotele indicate in desen vor fi preferate celor masurate pe desen.
5. Constructorul Antreprenor General este obligat sa semnaleze eventualele neconcordanțe din documentatie in termen de 30 de zile de la semnarea contractului de executie.
6. Prezentul proiect se va citi si coordona impreuna cu proiectele celorlalte specialitati (rezistenta, instalatii, lucrari hidrotehnice, sistematizare pe verticala etc.).

TABLOU TAMPLARIE EXTERIOARA - USI

Nr. Cr.	Indicativ in plan	Specificatie	Scheme cu vedere din exterior (figura)	Dimensiuni / buc.				Nr. buc.	Supr. totala (mp.)	Observatii
				Gal. zd (cm)	Toc (cm)	Supr. (cm)	Gros. zd (cm)			
1	U1 modif	Usa metalica cu profil din aluminiu, cu supralumina, cu rupere de punte termica. Usa este cu geam termopan, in doua canate mobile, egale, cu deschidere normala int., culoare RAL 9006.		140 240	145 245	3.36	50	1	3.36	Usa sec. etaj 3 (F post.)

TABLOU TAMPLARIE EXTERIOARA - FERESTRE

Nr. Cr.	Indicativ in plan	Specificatie	Scheme cu vedere din exterior (figura)	Dimensiuni / buc.				Nr. buc.	Supr. totala (mp.)	Observatii
				Gal. zd (cm)	Toc (cm)	Supr. (cm)	Gros. zd (cm)			
4	F4 modif	Fereastra metalica cu profil din aluminiu, cu rupere de punte termica. Fereastra este cu geam termopan, in doua canate fixe, cu supralumina cu ochi fix, culoare RAL 9006.		140 260	245 265	3.64	50	1	3.64	Fereastra parter (F post.)

TABLOU TAMPLARIE INTERIOARA

Nr. Cr.	Indicativ in plan	Specificatie	Scheme cu vedere din exterior (figura)	Dimensiuni / buc.				Nr. buc.	Supr. totala (mp.)	Observatii
				Gal. zd (cm)	Toc (cm)	Supr. (cm)	Gros. zd (cm)			
13	U16 modif	Usa plina cu geam armat incombustibil. Usa metalica rezistenta la foc EI 30-C, in doua canate mobile, egale, cu deschidere interbara, culoare wenge, imitatie lemn.		140 270	145 275	3.78	15	4	15.12	Usa casa scari etaje.

- CLASA DE IMPORTANTA I (CLADIRI CU FUNCTIUNI ESSENTIALE CONFORM NORMATIVULUI P100-1/2006)
- CATEGORIA DE IMPORTANTA "B" (CONSTRUCTIE DE IMPORTANTA DEOSEBITA CONFORM REGULAMENTULUI PRIVIND STABILIREA CATEGORIEI DE IMPORTANTA A CONSTRUCTIILOR 1996)
- GRADUL II DE REZISTENTA LA FOC
- RISC MIC DE INCENDIU (SARCINA TERMICA < 420 MJ/m²)

BENEFICIAR:

R.A. Aeroportul Stefan cel Mare
SUCEAVA

PROIECTANT:

S.C. Ecoterra.S.R.L.



Elaborare Proiect Tehnic pentru Turn de control si amenajarea terenului in vederea amplasarii sistemului de navigatie aeriana tip ILS si reactualizare proiecte tehnice elaborate in anul 2008

FAZA: PT+CS+DE

DISCIPLINA: ARHITECTURA

Tablou tamplarii exterioare, usi si ferestre - Turn de control

SEF PROIECT Ing. Alexandru Barbucaaru

PROIECTAT arh. Crina Barbucaaru

DESENAT arh. Crina Barbucaaru

VERIFICATOR INTERN arh. Mihaela Radulescu

Contract nr: 465/26.04.2012
Revizia: 1

Data: iunie 2016
Scara: 1:100

Cod desen: 12638-CIV-PT-CS-DE-ARH-013_rev 1

